

HPLC 实验室500ml 四氯乙烷 79-34-5 优势供应

产品名称	HPLC 实验室500ml 四氯乙烷 79-34-5 优势供应
公司名称	广东大小化工有限公司
价格	8.00/瓶
规格参数	品牌:广东大小化工有限公司 用途范围:化学检测、科学研究、生产 包装规格:500ml、20L、25L、200L、吨桶
公司地址	茂名市人民南路 198 号物业大厦第五层南端 505-1 号房屋
联系电话	18689361994

产品详情

1,1,2,2-四氯乙烷，化学式为C₂H₂Cl₄，是一种无色液体。以下是关于其性质、用途、制法和安全信息的介绍：性质：- 1,1,2,2-四氯乙烷是一种易燃、低毒的液体，具有类似氯仿的气味。-

它是不溶于水的，但可以与多数有机溶剂相混溶。-

1,1,2,2-四氯乙烷的密度较高，沸点约为146C，熔点约为-45C。用途：-

1,1,2,2-四氯乙烷主要用作溶剂，广泛应用于化学合成、纺织、染料、制药和农药等工业领域。-

它也被用作电子设备的清洗剂和消防草剂的成分。制法：- 1,1,2,2-四氯乙烷可以通过氯乙烯与氯气反应而制得。反应条件下如有需要，可在紫外光、光催化剂或催化剂存在下进行。-

制备该化合物的过程要注意安全，因为氯气和氯乙烯均有毒性。安全信息：-

1,1,2,2-四氯乙烷具有低毒性，但它是易燃的，遇到明火或高温可能发生爆炸。-

使用或储存该化合物时应注意避免与强氧化剂接触，以防止火灾或爆炸事故的发生。- 在使用时，应确保通风良好，避免吸入或皮肤接触。如不慎接触，应立即用大量清水冲洗，并寻求医疗帮助。-

1,1,2,2-四氯乙烷还具有一定环境风险，在处理和处置时应遵循相关的环境法规。